



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (i)
PART II—Section 3—Sub-section (i)

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 195]

नई दिल्ली, मंगलवार, जून 8, 1993/ज्येष्ठ 18, 1915

No. 195]

NEW DELHI, TUESDAY, JUNE 8, 1993/JYAISTHA 18, 1915

वित्त मंत्रालय
(राजस्व विभाग)
अधिसूचना

नई दिल्ली, 8 जून, 1993

सं. 128/93-सीमाशुल्क

सा.का.नि. 445(अ):-केन्द्रीय सरकार, सीमाशुल्क अधिनियम, 1962 (1962 का 52) की धारा 25 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह समाधान हो जाने पर कि लोक हित से ऐसा करना आवश्यक है, मशीनरी, उपकरणों, मंचटकों, अतिरिक्त पुर्जों, आजारों, उपसाधनों, कम्प्यूटर संबंधी यंत्रों, सामग्री, कच्ची सामग्री और खपने वाले माल को, जो रक्षा मंत्रालय के हल्के युद्ध वायुयान कार्यक्रम (जिसे इसमें इसके पश्चात् हल्के युद्ध वायुयान कार्यक्रम संबंधी माल के रूप में निर्दिष्ट किया गया है) के प्रयोजनों के लिए अपेक्षित हैं, उसका नीचे सारणी में विनिर्दिष्ट उसके लिए प्राधिकृत कार्य केन्द्र द्वारा भारत में आयात किया जाए—

- (1) उस पर उद्ग्रहणीय संपूर्ण सीमाशुल्क से जो सीमाशुल्क टैरिफ अधिनियम, 1975 (1975 का 51) की पहली अनुसूची में विनिर्दिष्ट है; और

- (2) उक्त सीमाशुल्क टैरिफ अधिनियम की धारा 3 के अधीन उस पर उद्ग्रहणीय संपूर्ण अतिरिक्त शुल्क से छूट देती है :

परन्तु यह तब जब कि प्राधिकृत कार्य केन्द्र आयात के समय प्रत्येक मामले में सहायक सीमाशुल्क कलेक्टर को आयात किए जाने वाले हल्के युद्ध वायुयान कार्यक्रम संबंधी माल की सूची, ऐसे माल के सुसंगत वर्णन सहित प्रस्तुत करें जो—

- (1) ज्येष्ठ प्रबन्धक, वैमानिक विकास अभिकरण द्वारा इस आशय के लिए सम्यक रूप से प्रमाणित हो कि—
- (क) सूची में वर्णित हल्के युद्ध वायुयान कार्यक्रम संबंधी माल रक्षा मंत्रालय के हल्के युद्ध वायुयान कार्यक्रम के प्रयोजन के लिए अपेक्षित है;
- (ख) ऐसा माल भारत में विनिर्मित नहीं किया जाता है;
- (ग) उसका उपयोग केवल उक्त कार्यक्रम के प्रयोजनों के लिए किया जाएगा, और

- (2) किसी ऐसे अधिकारी द्वारा भी जो भारत सरकार के रक्षा मंत्रालय में उप सचिव की पंक्ति से नीचे का न हो, इस आशय के लिए सम्यक रूप से प्रमाणित हो कि उक्त सूची में वर्णित हल्के युद्ध वायुयान कार्यक्रम संबंधी माल का आयात रक्षा मंत्रालय के हल्के युद्ध वायुयान कार्यक्रम के अधीन और उसके प्रयोजनों के लिए रक्षा मंत्रालय द्वारा प्राधिकृत है।

सारणी

प्राधिकृत कार्य केन्द्र

1. हिन्दुस्तान एरोनाटिक्स लिमिटेड।
2. हिन्दुस्तान मशीन टूल्स लिमिटेड।
3. भारत इलेक्ट्रॉनिक्स लिमिटेड।
4. इंडियन टेलीफोन इंडस्ट्रीज।
5. मिश्र धातु निगम, हैदराबाद।
6. न्यूकिलयर फ्यूल काम्प्लेक्स, हैदराबाद।
7. इलेक्ट्रॉनिक्स कारपोरेशन आफ इंडिया लिमिटेड, हैदराबाद।
8. सेंट्रल मशीन टूल्स इंडस्ट्रीयूट, बंगलौर।
9. गैस टरबाइन रिसर्च एस्टेब्लिशमेंट, बंगलौर।
10. एरोनाटिकल डेवलपमेंट एस्टेब्लिशमेंट, बंगलौर।
11. इलेक्ट्रॉनिक्स एण्ड राडार डेवलपमेंट एस्टेब्लिशमेंट, बंगलौर।
12. इंस्ट्रूमेंट्स रिसर्च एण्ड डेवलपमेंट एस्टेब्लिशमेंट, देहरादून।
13. डिफेंस मेटालर्जिकल रिसर्च लेबोरेट्री, हैदराबाद।
14. डिफेंस रिसर्च एण्ड डेवलपमेंट लेबोरेट्री, हैदराबाद।
15. एरियल डिलीवरी रिसर्च एंड डेवलपमेंट एस्टेब्लिशमेंट, आगरा।
16. डिफेंस मेटिरियल एण्ड स्टोर्स रिसर्च एण्ड डेवलपमेंट एस्टेब्लिशमेंट, कानपुर।
17. एयरक्राफ्ट सिस्टम इन्टीग्रेशन एण्ड इंजीनियरिंग आर्गनाइजेशन, बंगलौर।
18. डिफेंस बायो-इंजीनियरिंग एण्ड इलेक्ट्रो-मेडिकल लेबोरेट्री, बंगलौर।
19. डिफेंस इंडस्ट्रीयूट आफ फायर रिसर्च, दिल्ली।
20. काम्बेट व्हीकल रिसर्च एंड डेवलपमेंट इस्टेब्लिशमेंट, मद्रास।
21. नेवल केमिकल्स एण्ड मेटालर्जिकल लेबोरेट्री, बम्बई।
22. सालिडस्टेट फिजिक्स लेबोरेट्री, नई दिल्ली।
23. इंडस्ट्रीयूट ऑफ ग्रामिंट टेक्नालाजी, पुणे।
24. ग्रामिंट रिसर्च एंड डेवलपमेंट इस्टेब्लिशमेंट, पुणे।
25. सेंटर फार आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस एण्ड रोबोटिक्स, बंगलौर।
26. सेंटर फार एरोनाटिकल मिस्ट्रास साइंज एण्ड एप्लिकेशंस, बंगलौर।
27. डिफेंस इलेक्ट्रॉनिक्स एप्लिकेशन्स लेबोरेट्री, देहरादून।
28. डिफेंस लेबोरेट्री, जोधपुर।
29. डिफेंस इलेक्ट्रॉनिक्स रिसर्च लेबोरेट्री, हैदराबाद।
30. नेवल फिजिकल एण्ड ओसियेनोग्राफिक लेबोरेट्री, कोचीन।
31. साइंटिफिक एनेलिसिस ग्रुप, दिल्ली।
32. नेशनल एरोनाटिकल लेबोरेट्री, बंगलौर।
33. विक्रम साराभाई स्पेस सेंटर, त्रिवेन्द्रम।
34. इंडियन इंडस्ट्रीयूट आफ साइंस, बंगलौर।
35. इंडियन इंडस्ट्रीयूट आफ टेक्नालाजी, मद्रास।
36. इंडियन इंडस्ट्रीयूट आफ टेक्नालाजी, खड़गपुर।
37. इंडियन इंडस्ट्रीयूट आफ टेक्नालाजी, बम्बई।
38. इंडियन इंडस्ट्रीयूट आफ टेक्नालाजी, दिल्ली।
39. इंडियन इंडस्ट्रीयूट आफ टेक्नालाजी, कानपुर।
40. एरोनाटिकल डेवलपमेंट एजेंसी, बंगलौर।
41. कम्प्यूटर मेनटेनेन्स कारपोरेशन।
42. भारत हेवी इलेक्ट्रीकल्स लिमिटेड।
43. भारत हेवी प्लेट्स एण्ड वेसल्स लिमिटेड।
44. प्राग मशीन टूल्स, हैदराबाद।
45. भारत डायनामिक्स लिमिटेड, हैदराबाद।
46. हेवी व्हीकल्स फैक्ट्री, अवादी, मद्रास।
47. आर्डनेन्स फैक्ट्री, मेडक।
48. प्रोजेक्ट आफिस (मेटिरियल्स), हैदराबाद।
49. केरल ही-टेक इंडस्ट्रीज, त्रिवेन्द्रम।
50. मिनरल्स एण्ड मेटल्स ट्रेडिंग कारपोरेशन आफ इंडिया लिमिटेड।

2. यह अधिसूचना 31 जुलाई, 1998 तक और उस दिन को सम्मिलित करते हुए, प्रवृत्त रहेगी।

[फा.सं. 463/63/86-केस 5 (टी आर यू)]

सुशील सोलंकी, अवर सचिव

MINISTRY OF FINANCE

(Department of Revenue)

NOTIFICATION

New Delhi, the 8th June, 1993

NO.-128/93-CUSTOMES

G.S.R. 445(E).—In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 25 of the Customs Act, 1962 (52 of 1962), the Central Government, being satisfied that it is necessary in the public interest so to do, hereby exempts machinery, equipment, instruments, components, spares, tools, accessories, computer software, raw materials and consumables required for the purpose of the Light Combat Aircraft Programme of the Ministry of Defence (hereinafter referred to as the LCA Programme goods), when imported into India by an Authorised Work Centre therefor specified in the Table below, from :—

- (i) the whole of the duty of customs leviable thereon which is specified in the First Schedule to the Customs Tariff Act, 1975 (51 of 1975); and
- (ii) the whole of the additional duty leviable thereon under section 3 of the said Customs tariff Act :

Provided that the Authorised Work Centre produces to the Assistant Collector of Customs at the time of importation in each case, a list of the LCA Programme goods to be imported, with the relevant description of such goods,—

- (i) duly certified by the Senior Manager, Aeronautical Development Agency to the effect,—
 - (a) that the LCA Programme goods mentioned in the list are required for the purpose of the Light Combat Aircraft Programme of the Ministry of Defence;
 - (b) that such goods are not manufactured in India;
 - (c) that the same shall be used only for the purpose of the said Programme; and
- (ii) duly certified also by an officer not below the rank of a Deputy Secretary to the Government of India, in the Ministry of Defence, to the effect that the import of the LCA Programme goods mentioned in the said list is authorised by the Ministry of Defence under and for the purposes of the Light Combat Aircraft Programme of the Ministry of Defence.

TABLE

The Authorised Work Centres

- | | |
|---|--|
| 1. Hindustan Aeronautics Limited. | 13. Defence Metallurgical Research Laboratory, Hyderabad. |
| 2. Hindustan Machine Tools Limited. | 14. Defence Research & Development Laboratory, Hyderabad. |
| 3. Bharat Electronics Limited. | 15. Aerial Delivery Research & Development Establishment, Agra. |
| 4. Indian Telephone Industries. | 16. Defence Materials & Stores Research and Development Establishment, Kanpur. |
| 5. Mishra Dhatu Nigam, Hyderabad. | 17. Aircraft System Integration & Engineering Organisation, Bangalore. |
| 6. Nuclear Fuel Complex, Hyderabad. | 18. Defence Bio-Engineering and Electro-Medical Laboratory, Bangalore. |
| 7. Electronics Corporation of India Limited, Hyderabad. | 19. Defence Institute of Fire Research, Delhi. |
| 8. Central Machine Tools Institute, Bangalore. | 20. Combat Vehicle Research & Development Establishment, Madras. |
| 9. Gas Turbine Research Establishment, Bangalore. | 21. Naval Chemicals & Metallurgical Laboratory, Bombay. |
| 10. Aeronautical Development Establishment, Bangalore. | 22. Solid State Physics Laboratory, New Delhi. |
| 11. Electronics and Radar Development Establishment, Bangalore. | 23. Institute of Armament Technology, Pune. |
| 12. Instruments Research and Development Establishment, Dehradun. | 24. Armament Research & Development Establishment, Pune. |
| | 25. Centre for Artificial Intelligence & Robotics, Bangalore. |
| | 26. Centre for Aeronautical Systems Studies and Analysis, Bangalore. |
| | 27. Defence Electronics Applications Laboratory, Dehradun. |
| | 28. Defence Laboratory, Jodhpur. |
| | 29. Defence Electronics research Laboratory, Hyderabad. |
| | 30. Naval Physical and Oceanographic Laboratory, Cochin. |
| | 31. Scientific Analysis Group, Delhi. |
| | 32. National Aeronautical Laboratory, Bangalore. |
| | 33. Vikram Sarabhai Space Centre, Trivandrum. |
| | 34. Indian Institute of Science, Bangalore. |
| | 35. Indian Institute of Technology, Madras. |
| | 36. Indian Institute of Technology, Kharagpur. |
| | 37. Indian Institute of Technology, Bombay. |
| | 38. Indian Institute of Technology, Delhi. |
| | 39. Indian Institute of Technology, Kanpur. |
| | 40. Aeronautical Development Agency, Bangalore. |
| | 41. Computer Maintenance Corporation. |
| | 42. Bharat Heavy Electricals Limited. |
| | 43. Bharat Heavy Plates and Vessels Limited. |
| | 44. Praga Machine Tools, Hyderabad. |
| | 45. Bharat Dynamics Limited, Hyderabad. |
| | 46. Heavy Vehicles Factory, Avadi, Madras. |
| | 47. Ordnance Factory, Medak. |
| | 48. Project Office (Materials), Hyderabad. |
| | 49. Kerala Hi-tech Industries, Trivandrum. |
| | 50. Minerals and Metals Trading Corporation of India Ltd. |

2. This Notification shall remain in force up to and inclusive of the 31st day of July, 1998.

[F. No. 463/63/86-CUS-V(TRU)]

SUSHIL SOLANKI, Under Secy.

